~	Rejected		Non-elected
	Allowed		Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	. 0	Objected

							÷	' '		Juy	11 111
	10	1	6	47	90	- 9	7	••		••••	••••
	17	<b>/</b> -	<u> </u>	11	1-2	7					
	aim	╁-,		_		Di	11e				
	Ē			1	1			,		1	
Final	1.5		1	1	1		,				
l L	δ	1		1	1.		1				
	1		1	1	1	1	†	+-	1-	1	1-
_	S. Original	1-	+-	†-	+-	-	+-	┪╌	╁	-	-
-	3	•	╁╌	1	+-	╅÷	+	-	┼	-	
	3	1_	<del> </del>	1_	1_	4_	4	$\perp$	1_	1_	_
	1.3	۷	1_	1	1	1_	١.		<u>L</u>		_
	5	L	<u></u>					1			
	6							T	Τ	T	T
,	7		Т	7	1	1	1			1	1
	(8	1	1	1-	1	1	1-	+	1-	†-	
	. 6	1	1-	╁╌	+-	+-	+	+	-	1-	╁
<u>.</u>	10		+	╁	╁╌	╁╌	╁	╁	+	╀	╁∸
	11	+-	╁	-	┨—	+-	+	<del> </del> -	-	-	↓_
<u>.</u>	1 .	<del> </del>	<del> </del>	+	+	+-	+-	-	-	<del> </del>	<del> </del>
	12	<b>—</b>	<b> </b> _	1_	<del> </del> -	١	1.	_	ļ	1_	_
•	13		1_	1	1		ļ r .			1	
2	M	1				1			· -		
	13	].		Г	1	Т	П		1	$\top$	1
	16		1		1		1		1.	1	1
	17	$\vdash$	$\vdash$	1	1	1	1-	1.	1	1	†-
	18	1	1.	<del>  -</del>	+-	+	1	╁─	1.	1.	-
	19	<del>  -</del>	-	-	╁╌	+-	╁	-	<u> </u>	+-	<del>  -</del> -
		╢	-	-	⊬	+	-	<del>                                     </del>		1-	├
	20		_	_	1_	Ŀ		<u> </u>	_		Ŀ
	21			_	1_	1_		_	L_	1	
	22		<u> </u>								Π
	23	$\Gamma$			1	Τ	1			1	
	24										1
	25				1	1				1	1
	26			1	1	$t^-$	-	$\vdash$	-	1	<del>                                     </del>
_	27	<u> </u>	╁	-	1-	+-	┼~	<del>  -</del>	╁	<del> </del>	-
•	28	-	┢	╁		-	╢	╁		+	<del> </del>
	29	<del> </del>	├—	╁┷	-	╁┷	├-	<del> </del> —	_	<u> </u>	ļ.,
		-	_	<u> </u>	ļ.,	<del> </del> _	┞	ļ	<del> </del> _	<b>!</b> _	<u> </u>
	30	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_
	31	_	_	Ŀ	L	L		L	Ŀ	Ŀ	
	32				L		L			1	,
	33		L			1			Г	Γ	•
	34				Γ		$I^-$		$I^-$		
	35				1	1	1	1	1	$t^-$	
$\dashv$	36				1	+	1-	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	-
-	37	-	-	<del> </del>	1	+-	-	-	-	-	
-	38	<del>                                     </del>		-	-	<del>  </del>	┼	<del> </del>	<u> </u>		-
	_	<u> </u>	<del>  -</del>	-	-	<del> </del>	├-	-	<b> </b>	<u> </u>	
4	39		Ŀ	<b> </b>	_	<u> </u>	<del> </del>	-	<u> </u>	_	
	40				L	L					
	41								1		
	42			,		1	1			<del>                                     </del>	
$\dashv$	43			-	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	$\vdash$
$\dashv$	44	-		-	}—	+	<del> </del>	-	<del> </del>		$\vdash\vdash$
4		-	·-	<u> </u>	-	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>		
7	45	_			<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш	
$\overline{}$	46				<u> </u>	Ļ			Ш		لنا
	47										, ;
_7	48										
7	49										
	EΛ	$\dashv$		_	_	_		$\overline{}$		$\neg$	

••••	r	105	trict	eu				U	••••	••••	••••
CI	alm					De	te	•			
	-			1							
=	Original	1		1	1.		1				
Final	15	١.	1			ŀ	1	Γ	1	1	1
<u> </u>	1	1-		<del> </del>	4_	↓_	1	4_	4	1_	4
	51	1			1	1	1	1	1		
	52	П	T	1			1	1	1	7	1
	53		1-	┼─	-	╁╌	╁	+-	╁┈	+-	+-
-	1	1	<del> </del>	.	4_	1_	↓_		4_	4-	4
$\searrow$	54		1:	<u> </u>	1_	1_	1_	1_	1.		1
1	55	1	1.	1	1			1	1	1.	
	56	Τ		T	Τ		1	1	7	Τ	Т
_	57		1	1	1-	1	1	1-	+	+	†-
	58		+	╁	╂	╁─	╂━	╁╌	-	╂	╁╾
		4	<del> </del> _	↓_	1_	↓	↓_	<del> </del> _	4_	1_	4_
	59	_			_		Ŀ			1_	
	60					1		-		Т	1
	61			1	1	1		1	1	1	1
	62	<del> </del>	1-	+	1-	┼	+	+-	╂	+-	+-
		-	-	┼—	+-	-	-	+-	+-	+-	+
	63	<del>! -</del>	1	<u> </u>	_		Ι_	1_	1_	丄	1_
	64	١.					1			1	
	65		T	1			Г			Τ	T
	66		1	1-	†-	1-	1-	+	+	+	+-
	67	╁	┼	┼-	╂	<del> </del> —	╀	╂—	+-	┼-	┼-
		ļ_	1_	<u> </u> _	1_	Ŀ	<b> </b> _	<del> </del>	<del> </del>	1_	4_
	68		<u> </u>		1_		L.		<u>l:</u>	1	
	69				I		Г	T	T	Τ	1
	70		1	1	1-	1	1	1	1	T	1-
	_	-	<del>↓</del>	<del> </del> —	-	-	<del> </del>	╂—	↓_	-	↓_
	71	_	ļ	<u></u>	_	<u> </u>	_	1_	1_		L
	72										
	73			1					7	T	1
	74	_	1	_	t	$\vdash$		+	1	$\vdash$	╁
-	75	-	┼	-	<del> </del>	-	-	1-	╁	┼-	╁
		_	↓_	ļ.	<u> </u>	_	<del> </del>	<u> </u>	-	1_	1_
	76	_	_		<u>.</u>			L		_	_
	77				<u>.</u> ,.					1	.
	78							Г		1	
-	79	-	1	╁		-	╁	1-	1-	1	+-
-		-	-	├	-			-	<del> </del> —	<del> </del> —	╄
	80	<u> </u>	L.	<u> </u>	_	L_	_	_	1_	┖	<u> </u>
	81		<u> </u>	1						<u> </u>	
-	82			ļ	,				-	1	
	83			1	1	.,				1-	1
	84		<del> </del>	┢	┢		-	-	<del> </del>	7	┼
			-	-	-		<del> </del> —	-	-	1	<del> </del>
$\perp$	85		<u></u>	<u> </u>	_		<b> </b> _	<u> </u>	<b>!</b>	1_	<b> </b>
	86		L	L		L	L	L	_	1	1_
	87		_			-				Г	Г
$\dashv$	88		<u> </u>			<u> </u>	$\vdash$	1	1	1	1
$\dashv$	89		-	-		i-	-	1-	1-	$\vdash$	+
			-	├-			<del>  -</del>		-	-	1-
╝	90			_	·	1	L	L		L	L
	91										
	92	_	1						1	1	1
			-	<del></del>	$\vdash$		-	<u> </u>	<del> </del> —	-	+-
	93			<u> </u>	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
_	94				L		L			L	1
	95		`								
_	96							<u> </u>			
$\overline{}$		-	$\vdash$	Н	$\vdash$			-	-	<del> </del>	
_	97	_		$\perp$	$\dashv$				$oxed{oxed}$	<b> </b> _	<b> </b>
_	98	_									L
[	99					[					
7	oa								г. Т		

	_	_								
31	ılm	_				Da	e		٠	1
Final	Original						-		,	
	101	-	╁	-		-	-	-	-	-
	101 102	-	$\vdash$		-	-		-	┝	┝
	103	_	┢	1	<del>                                     </del>	-	-	-	-	一
-	104			1	<del> </del>	<del>  -</del>	-	-	-	-
Ĺ	105									
	106	_								
	107		_	L		_	<u>                                      </u>	Ŀ		Ŀ
_	108		-	-	_	<u> </u>	_	_	_	L
-	109 110		-	├-		ļ	<u>ا</u> ـــــ	-	_	-
-	111	-	-	H	-	-	-		-	-
_	112	-	-	-		-	┝	-	-	-
	113	-		<u> </u>	_		-	-	-	-
	114		1	-	-	-		-	-	-
	115						-	_	$\vdash$	<b> </b>
	116									-
	117			ì	ļ					
_	118		_	<u> </u>				_	_	Ĺ
4	119	_	_	ļ				_	<u> </u>	L
	120	• ,	_	_	_			Ŀ		L
	121		-	_		_	<u> </u>			L
	122 123		÷	-	-		_	-	_	-
	124		-	-	-	-	-			$\vdash$
	125	141		-			-			-
	126									-
	127									
	128						- 3		·	
	129	•	_	_					٠	_
	130		-	_					_	-
-	131 132	-			-	-		-	-	-,
-	133	<del></del>	┝			-			-	-
	134	-	$\vdash$	-		-	-	-		-
7	135		$\vdash$		-		-			$\vdash$
7	136									
_1	137									
	38							L		L
_	139		_	_				<u> </u>	_	L.
	40		L	Ŀ					_	٠.
	141	. 1	_	_			ļ	_	_	L
	142		<u> </u>	_			_	_	<u> </u>	<u>.</u>
	143	-	_	<u> </u>	_		_	-	-	L
	144				_	ļ		<u> </u>		L
	45 46	-		-	-	-		-		-
	47	$\dashv$		<u> </u>	-				$\dashv$	-
	48	$\dashv$	-		$\vdash$	<u> </u>	Н	Н	$\vdash$	-
	49	$\dashv$	-		$\exists$				$\dashv$	-
j	50									_
					-				-	